

A4 PEINTURE ACRYLIQUE POUR FAÇADES

Intérieur - Extérieur. Mat



Code Produit: 125

Description

Peinture acrylique à application extérieure et intérieure pour la décoration et protection des façades et des mortiers monocouche. Blanc permanent à haut pouvoir de couverture. Imperméable et autolavable. Bonne résistance aux intempéries. Contient du conservateur antifongique

Données Techniques

Type de Produit	Acrylique styrène
Finition	Mate
Couleur (UNE 48073)	Blanc et nuancier ORION
Densité UNE EN ISO 2811)	Blanc: 1,52 - 1,58 Kg/l, Couleurs: 1,31 - 1,58 Kg/l
Rendement	3 - 8 m ² /l (70 - 110 microns secs)
Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30 - 60 minutes
Recouvrable à 23°C 60% HR (UNE 48283)	6 - 8 heures
Domaines d'Application	Brosse, Rouleau et Pistolet
Diluant	Eau
Épaisseur Recommandée (ISO 2808)	140 - 220 microns secs en deux couches
Température d'Application, HR<80%	+10°C - +30°C
Teinture	Colorant Universel TITAN ou Colorant à l'Eau Professionnel
Volume Solides (UNE 48090)	43 - 44 %
COV (UNE EN 11890-2)	2004/42/IIA (c) (75/40) Max. COV ≤ 18g/l
Présentation	20 l, 15 l, 10 l, 4 l et 1 l

Des variations de température, d'humidité, d'épaisseur ou selon le type de surface, etc. peuvent entraîner des modifications du séchage, du rendement, etc.

Certificats

Pouvoir couvrant UNE EN ISO 6504-3:

Classe 1 d'opacité selon Norme EN 13300 (à un rendement de 4,5 m²/l qui correspond à deux couches de peinture)

Résistance au frottement humide UNE EN ISO 11998:

Classe 3 de lessivabilité selon EN 13300

Mode d'emploi

RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES:

Bien remuer le contenu dans le pot. Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et consistantes.

IMPORTANT

NE PAS APPLIQUER:

À des températures inférieures à 7°C.

Avec humidité relative équivalente ou supérieure à 80%.

Avec prévision de pluie dans les heures suivantes à l'application.

Ne pas respecter ces instructions peut entraîner un résultat pas satisfaisant. Par exemple on peut y apparaître des taches de différentes couleurs, lignes fines irrégulières (à aspect 'baves d'escargot,' etc.) sur la surface peinte. Industrias TITAN, S. A. n'acceptera aucune réclamation si on n'a pas tenu compte de ces instructions. Prière de faire attention spéciale aux couleurs foncées, car certaines d'entre elles sont plus sensibles à l'apparition des phénomènes mentionnés ci-dessus et cela est une raison additionnelle pour observer les instructions et les précautions énumérées.

SURFACES NON PRÉPARÉES:

Sur des surfaces en bon état, appliquer une première couche diluée avec 10 - 15% d'eau. Appliquer une deuxième couche sans diluer.

Sur des surfaces en mauvais état, réparer les dommages et éliminer toutes les particules mal adhérentes. La surface doit rester consistante, propre et sans poussière.

Pour renforcer la surface et homogénéiser la porosité, ainsi que sur des peintures à la détrempe, à la chaux ou des surfaces où elles ont été éliminées:

Intérieur. Appliquer une couche de fond de Fixateur à l'Eau A19 ou Sous-Couche à l'Eau A18, selon les renseignements de leurs fiches techniques.

Extérieur : Appliquer une couche de Fond de Fixateur D13 ou du Fixateur à l'Eau A16, selon les renseignements de leurs fiches techniques.

ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN BON ÉTAT:

Appliquer la peinture directement après avoir lavé et brossé la surface, en diluant la première couche avec 10 - 15% d'eau. Appliquer une deuxième couche sans diluer.

ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN MAUVAIS ÉTAT:

Éliminer complètement les peintures anciennes et procéder comme pour des surfaces non peintes.

Sécurité

Lire toujours l'étiquette sur l'emballage avant d'utiliser le produit. Pour plus d'information, consulter la Fiche de Sécurité.

Contient de l'isoproturon (CAS 34123-59-6) pour protéger les propriétés initiales de l'article traité.

Avant d'appliquer le produit sur une grande surface où on doit y utiliser un échafaudage pour soulever plus de deux niveaux de plancher, il est essentiel de demander la visite d'un technicien de notre service après-vente TITAN, qui va vérifier que toutes les informations de cette fiche technique sont bien connues, examiner l'état des surfaces et formuler des recommandations concernant les conditions environnementales et atmosphériques sur le chantier pour garantir une finition parfaite.

Si ces recommandations ne sont pas observées, la société Industrias TITAN, S.A. ne pourra pas être tenue pour responsable de la réussite de l'application.

Préserver les emballages des températures au-dessous de 0°C

À des températures inférieures à 7°C.

Avec humidité relative équivalente ou supérieure à 80%.

Avec prévision de pluie dans les heures suivantes à l'application.

Fecha de actualización: 2013-01

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.



INDUSTRIAS TITAN, S.A.

P. Pratense, c/114, 21 / Rua Fonte Cova
08820 El Prat de Llobregat / 4476-909 Castelo da Maia, Maia
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494 / PORTUGAL Tel: +351 229 865 450
www.titanlux.com

